

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Remont i przebudowa budynku świetlicy wiejskiej
ADRES INWESTYCJI : dz. nr 263 w miejscowości Stronia 22, gmina Bierutów
INWESTOR : Urząd Miasta i Gminy Bierutów
ADRES INWESTORA : |56-420 Bierutów, ul. Moniuszki 12
BRANŻA : Instalacja grzewcza - PIWNICA

DATA OPRACOWANIA : 11.2022

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
11.2022

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Instalacja co - piwnica			
1	KNR-W 4-02	Demontaż istniejącego kotła	kpl.		
d.1	0410-05		kpl.	1,000	
		1		RAZEM	1,000
2	KNR-W 2-15	Ponowny montaż istniejącego kotła	szt.		
d.1	0503-05		szt.	1,000	
		1		RAZEM	1,000
3	KNR-W 4-02	Demontaż wentylacji kotłowni	m		
d.1	40201-01		m	4,000	
		4		RAZEM	4,000
4		Montaż wentylacji kotłowni "Z"	kpl.		
d.1			kpl.	1,000	
		1		RAZEM	1,000
5	KNR-W 2-15	Grzejniki stalowe dwupłytkowe 22 KV 600x720	szt.		
d.1	0418-07		szt.	2,000	
		2		RAZEM	2,000
6	KNR-W 2-15	Grzejniki stalowe dwupłytkowe 22 KV 600x800	szt.		
d.1	0418-07		szt.	1,000	
		1		RAZEM	1,000
7	KNR-W 2-15	Grzejniki stalowe dwupłytkowe 22 KV 600x1000	szt.		
d.1	0418-07		szt.	2,000	
		2		RAZEM	2,000
8	KNR-W 2-15	Grzejniki stalowe trzy płytkowe 33 KV 600x800	szt.		
d.1	0418-11		szt.	2,000	
		2		RAZEM	2,000
9	KNR-W 2-15	Grzejniki stalowe trzy płytkowe 33 KV 600x1000	szt.		
d.1	0418-11		szt.	1,000	
		1		RAZEM	1,000
10	KNR-W 2-15	Rury przyłączone z tworzyw sztucznych o śr. zewn. 20 mm do grzejników	kpl.		
d.1	0429-01		kpl.	8,000	
		8		RAZEM	8,000
11	KNR-W 2-15	Zawór grzejnikowy podwójny	szt.		
d.1	0412-02		szt.	8,000	
		8		RAZEM	8,000
12	KNR-W 2-15	Głowica termostatyczna	szt.		
d.1	0412-02		szt.	8,000	
		8		RAZEM	8,000
13	KNR-W 2-15	Rurociągi w instalacjach c.o. z tworzyw sztucznych o śr. zewnętrznej 16x2,0 mm o połączeniach zgrzewanych na ścianach w budynkach	m		
d.1	0404-01		m	64,000	
		64		RAZEM	64,000
14	KNR-W 2-15	Rurociągi w instalacjach c.o. z tworzyw sztucznych o śr. zewnętrznej 20x2,25 mm o połączeniach zgrzewanych na ścianach w budynkach	m		
d.1	0404-01		m	32,000	
		32		RAZEM	32,000
15	KNR-W 2-15	Rurociągi w instalacjach c.o. z tworzyw sztucznych o śr. zewnętrznej 32x3,0 mm o połączeniach zgrzewanych na ścianach w budynkach	m		
d.1	0404-03		m	8,000	
		8		RAZEM	8,000
16	KNR 0-34	Izolacja rurociągów śr.16 mm otulinami i gr. 13 mm	m		
d.1	0101-06		m	64,000	
		64		RAZEM	64,000
17	KNR 0-34	Izolacja rurociągów śr. 20 mm otulinami gr. 20 mm	m		
d.1	0101-10		m	32,000	
		32		RAZEM	32,000
18	KNR 0-34	Izolacja rurociągów śr. 32 mm otulinami gr. 25 mm	m		
d.1	0101-15		m	8,000	
		8		RAZEM	8,000
19	KNR-W 2-15	Próby z dokonaniem regulacji instalacji centralnego ogrzewania (na gorąco)	urz.		
d.1	0436-01		urz.	8,000	
		8			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	8,000
20 d.1	KNR-W 2-15 0406-05	Próby szczelności instalacji c.o. z rur z tworzyw sztucznych - dodatek za próbę w budynkach niemieszkalnych 104	m m	104,000	
				RAZEM	104,000
21 d.1	KNR-W 2-15 0128-02	Płukanie instalacji 104	m m	104,000	
				RAZEM	104,000